



© G.Marchaut STOP-BIKE

# CONCEPTEUR D'ESPACE POUR LE STATIONNEMENT

Optimiser, agencer & sécuriser



# BIKE UP®

8 places



Réf : SB-BKU8



## PERFORMANCES

**40% à 50%** de réduction d'empreinte au sol

**Solution extérieure** Traitement anti rouille

**Station d'accueil roue avant** réglable 3 niveaux

**Arceau pour attacher son vélo** cadre roue

**Existe en 4, 6 et 8 places** | Le 4 place bénéficie de 4 places enfants avec crochet

**3 Couleurs au choix** : Galvanisé, Gris RAL 7016 – Noir RAL 9005 RAL au choix nous consulter



Petits et grands



Pneu vtt



Garde boue



Frein à disque



Poids VAE

Profondeur de la station	50 cm
Largeur de la station	6,6 cm (dispo en 100 cm, Fat bike)
Section de la station	8 mm
Epaisseur platine sol + diamètre	10 mm   Ø 44cm
Acier	Galvanisé à froid + peinture anti rouille
Longueur du mat (hors panneau)	177 cm et Ø 21,3 cm
Dimension structure (LxPxH)	130 x 130 X 177cm
Poids	98 Kg



Pose, 6 points de fixation au sol – Visseries Torx et boulons antivol - Livré en caisse bois.

# PART



COMMENT ÇA MARCHE ?

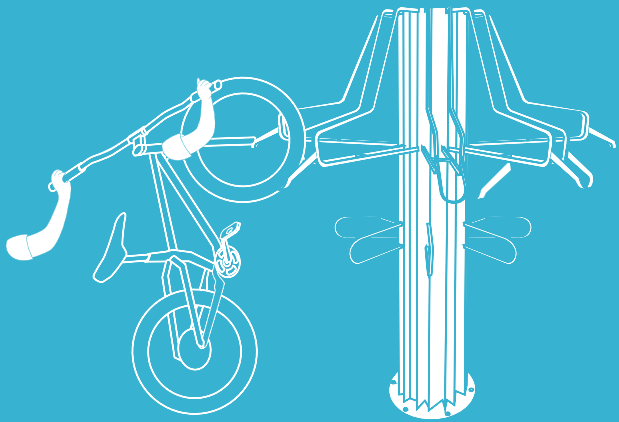
## 1.

MAINTENEZ VOS MAINS  
SUR LE GUIDON ET  
SERREZ LES FREINS



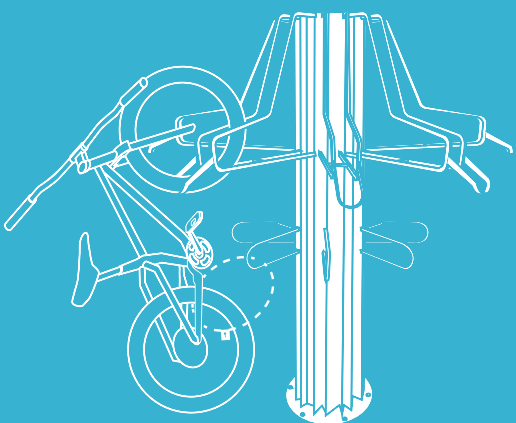
## 2.

REDRESSEZ VOTRE VÉLO  
POSITIONNEZ ET POUSSEZ



## 3.

ATTACHEZ VOTRE VÉLO



# OPTIBIKE 1 PLACE



Réf : SB-OPT1

## PERFORMANCES

**40% à 50%** de réduction d'empreinte au sol

**Solution Intérieure** idéale pour optimiser aménager

**Station d'accueil roue avant** réglable de haut en bas pour optimiser le rangement

**Mât pivotant** pour faciliter l'accès & gagner en espace de circulation

**Étrier** roue arrière pour plus de stabilité et empêcher la roue de salir le mur

**Arceau** pour attacher son vélo cadre roue



Petits et grands



Pneu vtt



Garde boue



Frein à disque



Poids VAE

Profondeur de la station	50 cm
Largeur de la station	5,5 / 8 ou 10 cm
Section du tube	Ø 18 mm
Epaisseur	2 mm
Acier	Galvanisé
Longueur du mat	180 cm, Profil 25 x 25 x 1,5 mm
Poids	5 kg
Visseries inclus	4 chevilles Ø 12 x 60mm pour Ø vis 8 x 80mm - 13



Pose & Montagne rapide, 4 points de fixation au mur.



## PERFORMANCES

**40% à 50%** de réduction d'empreinte au sol

**Solution intérieure** idéale pour optimiser aménager

**Modulaire** associez le système par multiple de 6/5/4 pour augmenter la capacité

**Station d'accueil roue avant** réglable de haut en bas pour optimiser le rangement

**Mât pivotant** pour faciliter l'accès & gagner en espace de circulation

**Etrier** roue arrière pour plus de stabilité et empêcher la roue de marquer le mur

**Arceau** pour attacher son vélo cadre roue



Petits et grands



Pneu vtt



Garde boue



Frein à disque



Poids VAE

Profondeur de la station	50 cm
Largeur de la station	5,5 / 8 ou 10 cm
Section du tube	Ø 18 mm
Epaisseur	2 mm
Acier	Galvanisé
Longueur du mat	180 cm, Profil 25 x 25 x 1,5mm
Dimension structure (LxPxH)	147 x 115 x 205cm
Poids	60 Kg



Pose & Montagne rapide, nous recommandons 4 points de fixation au sol.



## PERFORMANCES

**40% à 50%** de réduction d'empreinte au sol

**Solution intérieure** idéale pour optimiser aménager

**Modulaire** associez le système par multiple de 6/5/4 pour augmenter la capacité

**Station d'accueil roue avant** réglable de haut en bas pour optimiser le rangement

**Mât pivotant** pour faciliter l'accès & gagner en espace de circulation

**Etrier** roue arrière pour plus de stabilité et empêcher la roue de marquer le mur

**Arceau** pour attacher son vélo cadre roue



Petits et grands



Pneu vtt



Garde boue



Frein à disque

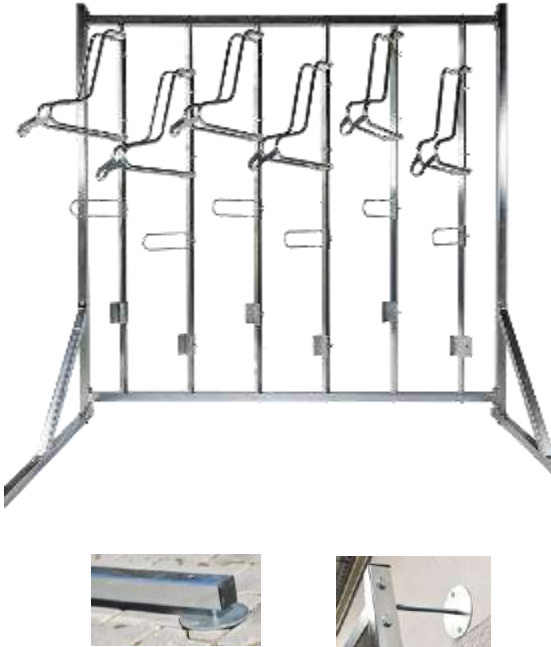


Poids VAE

Profondeur de la station	50 cm
Largeur de la station	5,5 / 8 ou 10 cm
Section du tube	Ø 18 mm
Epaisseur	2 mm
Acier	Galvanisé
Longueur du mat	180 cm, Profil 25 x 25 x 1,5mm
Dimension structure (LxPxH)	180 x 115 x 205cm
Poids	80 Kg



Pose & Montagne rapide, nous recommandons 4 points de fixation au sol.



## PERFORMANCES

**40% à 50%** de réduction d'empreinte au sol

**Solution intérieure** idéale pour optimiser aménager

**Modulaire** associez le système par multiple de 6/5/4 pour augmenter la capacité

**Station d'accueil roue avant** réglable de haut en bas pour optimiser le rangement

**Mât pivotant** pour faciliter l'accès & gagner en espace de circulation

**Etrier** roue arrière pour plus de stabilité et empêcher la roue de marquer le mur

**Arceau** pour attacher son vélo cadre roue



Petits et grands



Pneu vtt



Garde boue



Frein à disque



Poids VAE

Profondeur de la station	50 cm
Largeur de la station	5,5 / 8 ou 10 cm
Section du tube	Ø 18 mm
Epaisseur	2 mm
Acier	Galvanisé
Longueur du mat	180 cm, Profil 25 x 25 x 1,5mm
Dimension structure (LxPxH)	213 x 115 x 205cm
Poids	100 Kg



Pose & Montagne rapide, nous recommandons 4 points de fixation au sol.

# P



COMMENT ÇA MARCHE ?

1.

MAINTENEZ VOS MAINS  
SUR LE GUIDON ET  
SERREZ LES FREINS



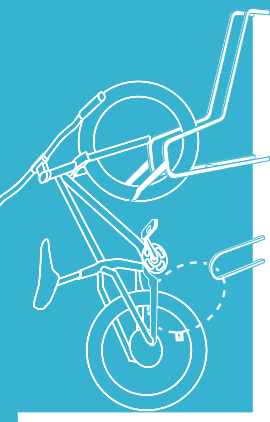
2.

REDRESSEZ VOTRE VÉLO  
POSITIONNEZ ET POUSSEZ



3.

ATTACHEZ VOTRE VÉLO





Réf: SB-AKT

## PERFORMANCES

**40% à 45%** de réduction d'empreinte au sol

**Sans efforts** vélo relevé automatiquement grâce à son piston à gaz 1100 NW (jusqu'à 28Kg) - Sans entretien

**Solution intérieure & extérieure** idéale pour ranger votre vélo musculaire ou électrique à la vertical

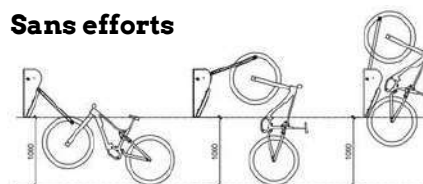
**Système pivotant** pour faciliter l'accès & gagner en espace de circulation

**Système alterné** pour maximiser le rangement vertical et éviter que les guidons ne se touchent. 35cm entre chaque vélo

**Facile D'utilisation** le mécanisme de levage s'actionne aisément à la montée comme à la descente

**Arceau** pour attacher son vélo cadre roue

### Sans efforts



### Profondeur du système

(Hors bras de levier)

27 cm

### Largeur du système

12 cm

### Hauteur

87 cm

### Bras de levier

74 cm

### Acier

Galvanisé et peint

### Poids

(Hors Profil et fixations)

8 Kg

### Option\* : Support roue | Profil acier



Potence avec rack double ou simple H: 1500cm



# P



## SOLUTION DE RANGEMENT SANS EFFORTS

### COMMENT ÇA MARCHE ?

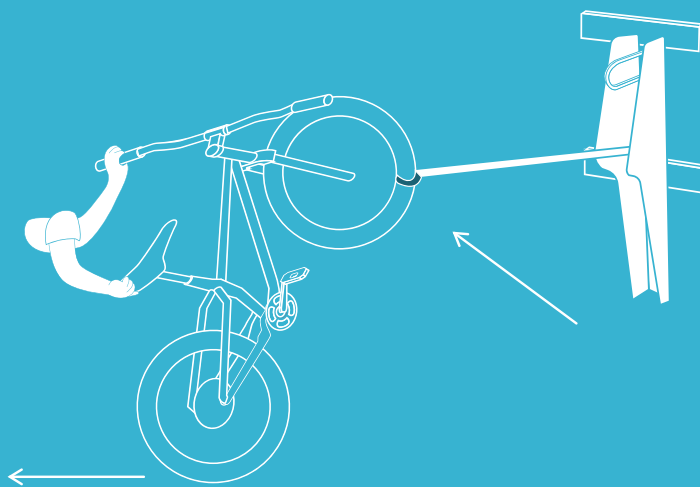
#### 1.

POSITIONNEZ **LE CROCHET**  
ENTRE LES RAYONS DE  
VOTRE ROUE AVANT



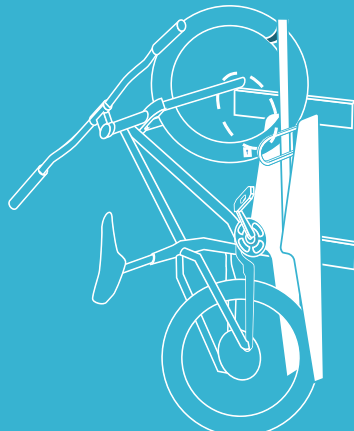
#### 2.

RECULEZ VOTRE VÉLO, LE  
MÉCANISME S'ENCLENCHE  
ET LE POSITIONNE À LA  
VERTICALE



#### 3.

CADENASSEZ VOTRE VÉLO,  
C'EST RANGÉ ET SÉCURISÉ



stop  
**bike**

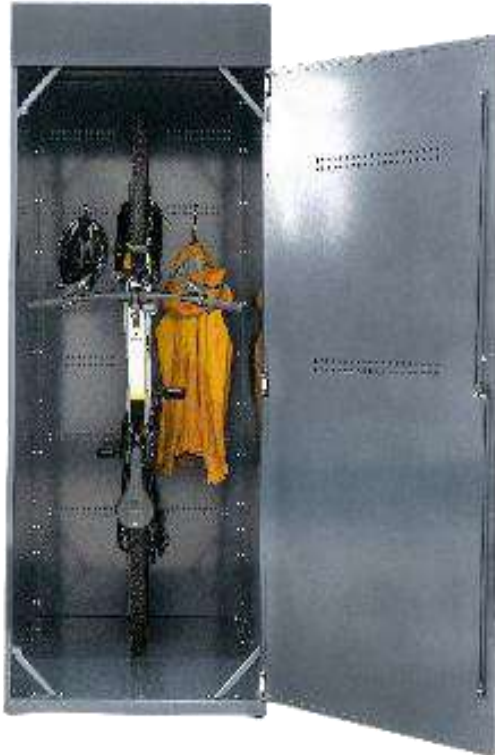
# BIKE BOX

## V1 UP



### CONSIGNE SECURISEE

### VERTICALE 1 Place



## AVANTAGES

**STATIONNEMENT VERTICAL** Permet de réduire l'empreinte au sol du vélo

**RANGEMENT AVEC ASSISTANCE** Solution avec vérin 910 Nw pour relever votre vélo jusqu'à 30 Kg.

**GESTION D'ACCES** : Serrure à code ou clé

**OPTIONS** : Prise vélo à assistance électrique, crochets pour suspendre casque + quelques affaires

**2 FORMATS DE CONSIGNE** Classique : Vélo de ville, route ou XL : VTT

## CONSIGNE INDIVIDUELLE VERTICALE SECURISEE

Dimension format classique	H 220 x L <b>72,5</b> x P 128 cm
Dimension format XL	H 220 x L <b>92</b> x P 128 cm
Matériaux	Acier galvanisé



# BIKE BOX

V2



CONSIGNE SECURISEE

2 Places



## AVANTAGES

**STATIONNEMENT SECURISE** Ranger votre vélo par l'arrière afin de réduire l'empreinte au sol de la box.

vous profitez d'un autre point fixe pour le cadenasser Roue arrière dans le slider pour faciliter son rangement

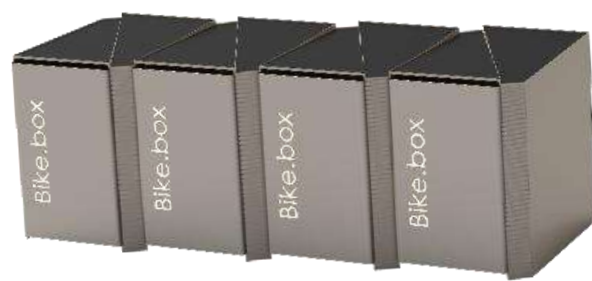
Recharger sa batterie pendant le stationnement  
Toit végétalisé

**GESTION D ACCES** De la simple clé au smart lock, système SAAS



## CONSIGNE INDIVIDUELLE SECURISEE POUR 2 VELOS

Dimensions	H 150 x L 115 x P 185 cm
Empreinte au sol	2.1 m <sup>2</sup>
Poids	170 Kg
Matériaux	Acier galvanisé et thermolaqué



# OPTIRACK

alveole+

2 NIVEAUX  
12 Places

stop  
bike



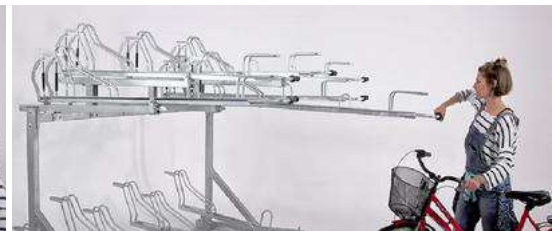
## PERFORMANCES

**2 Niveaux** : Réduction de l'empreinte au sol du vélo

**Modulaire** : Sur demande, nous pouvons fabriquer en fonction du nombre de places souhaitées

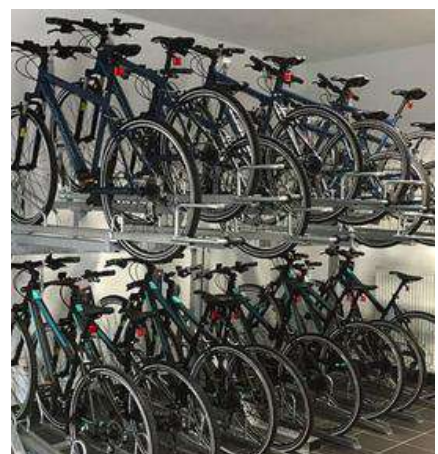
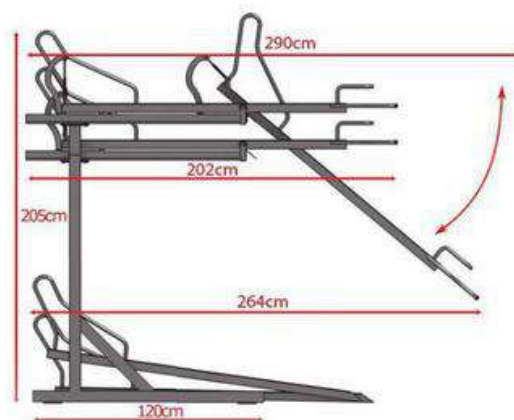
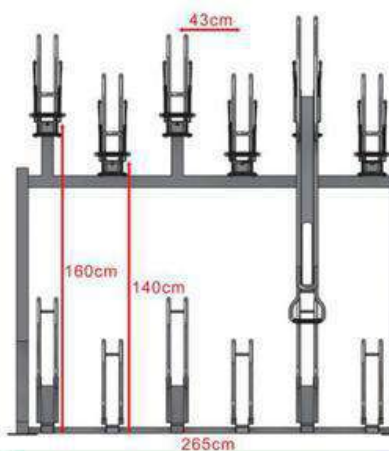
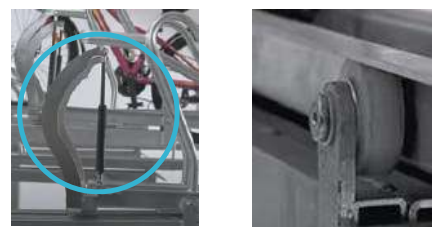
**Pieds ajustables** : pour la mise à niveau de la structure

**Système à glissière avec assistance** : au second niveau pour le rangement



Réf: SB-OPTR V43 12

Profondeur	202 cm
Largeur	265 cm
Hauteur	205 cm
Entraxe entre chaque place	43 CM
Hauteur recommandé avec vélo	280 cm
Matériaux	Acier Galvanisé



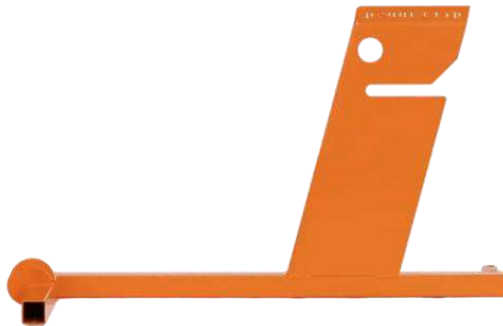
# PEDAL.CLIP SNAKE

pedal  
clip

# 1 Place



## AVANTAGES



**OPTIMISATION & REDUCTION DE L'ESPACE:** Angle de stationnement de 22° pour les espaces restreints

**SLIDER HORIZONTAL:** Maintien unique du vélo par la pédale. Le cadre de votre vélo ne touche pas le support.

**RAIL DE GUIDAGE** En "V" pour la roue avant et faciliter le Stationnement.

**SECURISATION:** Oeillet de fixation pour mon cadenas (cadre + roue arrière)

**MODULABLE:** Vous connectez facilement les Snake entre eux.

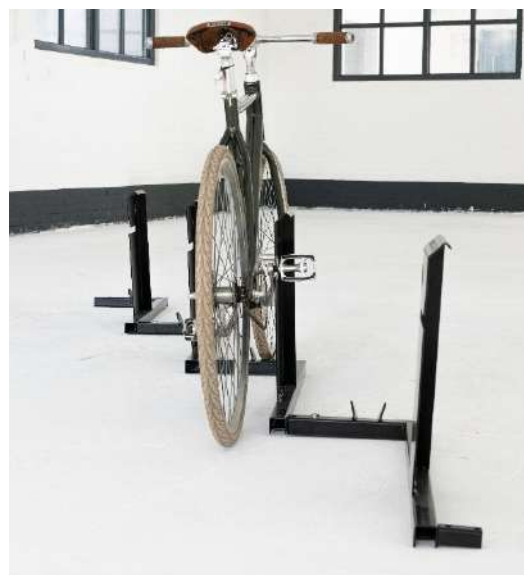
### PEDAL CLIP - SNAKE

Dimensions pour 4 Snake

Largeur 430 cm - Profondeur 40 cm | 0,86M2 par vélo

Matériaux

Acier galvanisé ou peint | Ral de votre choix



# PEDAL.CLIP

## V2 HL

pedal  
.CLIP

# 4 Places



## AVANTAGES



**SYSTEME ALTERNE** Haut et bas, les guidons ne s'entrechoquent pas.

**OPTIMISATION** L'alternance permet de réduire l'entraxe entre chaque vélo

**SLIDER HORIZONTAL** Maintien unique du vélo par la pédale. Le cadre de votre vélo ne touchera pas le support.

**SECURITE** Oeillet de fixation pour mon cadenas (cadre + roue arrière)

**OPTION** Prise pour VAE, je peux recharger mon vélo  
Personnalisation avec choix de RAL possible

### PEDAL CLIP POUR 4 VELOS

Dimensions	L 151 cm x P 100 cm
Entraxe entre chaque vélo	45 cm
Matériaux	Acier galvanisé ou peint



# STAND U

alveoke+

Stand  
2 Places

stop  
bike



## AVANTAGES

**U INVERSE** : Permet le stationnement de 1 à 2 vélos

**ANCRAGE** : Platine à visser avec boulons antivol ou à sceller

**OPTION** : Peinture possible | rosace de finition



Section Ø	48,3 ou 60,3 mm
Largeur	60/80/100 cm
Hauteur	80 cm
Pose	A visser ou à sceller
Nombre de places	1 ou 2
Matériaux	Acier galvanisé ou inoxydable



# STAND U

Stand  
2 Places



## AVANTAGES

**U INVERSE** : Permet le stationnement de 1 à 2 vélos

**ANCRAGE** : Platine à visser avec boulons antivol ou à sceller

**OPTION** : Peinture possible | rosace de finition



Section Ø	48,3 ou 60,3 mm
Largeur	60/80/100 cm
Hauteur	80 cm
Pose	A visser ou à sceller
Nombre de places	1 ou 2
Matériaux	Acier galvanisé ou inoxydable

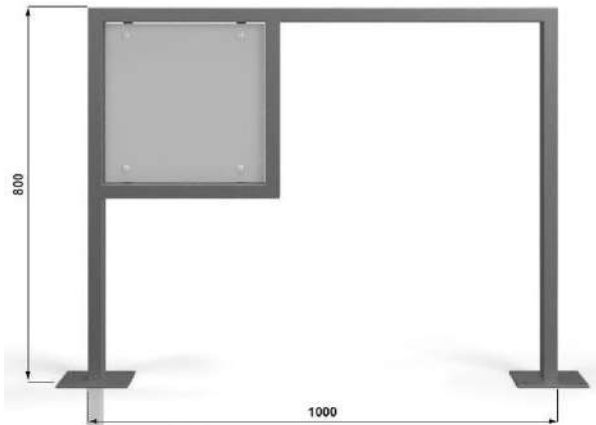


# STAND U PERSO

Stand  
2 Places



## AVANTAGES



**STAND** : Permet le stationnement de 1 à 2 vélos

**ANCRAGE** : Platine à visser avec boulons antivol ou à sceller

**PERSONNALISATION** : Panneau 34cm x 34 cm

Section	150 x 150 x 6mm
Largeur	100 cm
Hauteur	80 cm
Pose	A visser ou à sceller
Nombre de places	1 ou 2
Matériaux	Acier galvanisé



# STAND U X3

Stand  
6 places



## AVANTAGES

**ACIER GALVANISE** : Traitement anti corrosion

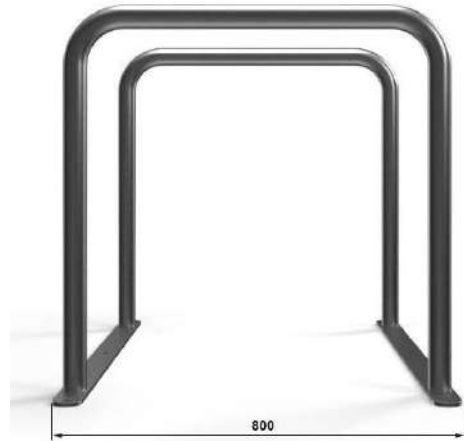
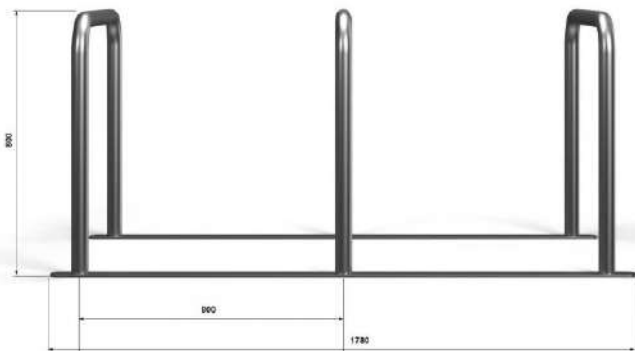
**U INVERSE** : Permet le stationnement de 2 vélos par arceau

**ANCRAGE** : A visser au sol

**90° ou 45°** : En fonction de l'environnement

**Nbre de places** : 3 arceaux places | 2 arceaux 4 places

Section Ø	48,3mm
Largeur	178 / 102 cm
Hauteur	80 cm
Pose	A Visser
Nombre de places	6 / 4
Matériaux	Acier Galvanisé





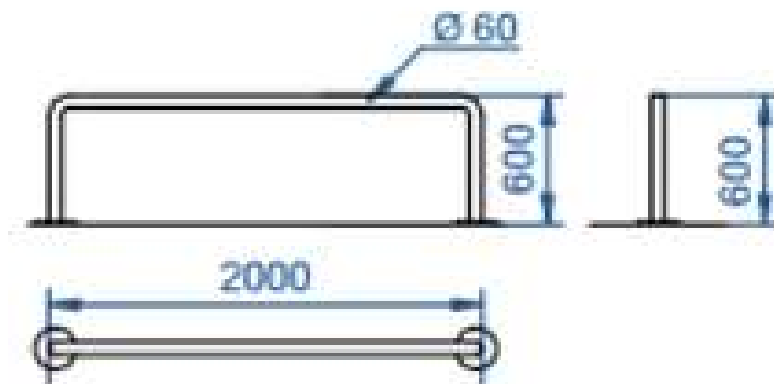
## AVANTAGES

**ACIER GALVANISE**: Traitement anti corrosion

**U INVERSE** : Permet le stationnement d'1 vélo cargo

**ANCRAGE**: A visser au sol – ancrage léger avec boulon antivol

Section Ø	60mm
Largeur	2 000 cm
Hauteur	600 cm
Pose	A Visser
Nombre de places	1
Matériaux	Acier Galvanisé



# PRAKTI RACK

Stand Fixe / Mobile  
8 Places



## AVANTAGES

**AUTOPORTANT** : Facile à installer , Juste à poser ou ancrage léger au sol X4 points – Pieds ajustables

**DEMONTABLE \*** : Le PraktiRack une fois démonté (2 vis) est facile à stocker / déplacer – 40 places sur une palette

**ADAPTATEUR\*\*** : Permet d'associer les PraktiRacks et de les consolider ensemble

**Protection** : Mousse de protection pour ne pas endommager le vélo pendant le stationnement

Section carré	4x4 cm
Profondeur	127 cm
Hauteur (hors pieds ajustables)	82 cm
Longueur	127 cm
Nombre de places	8
Matériaux	Acier galvanisé





Réf: SB-STAV

## PERFORMANCES

**3 Barres de maintien vélo** : avec tubes antiglisse rembourrés

**Platine 12 outils** : sur fil acier rétractables / Tournevis Plat 5x124- Tournevis Philips PH2x100- Tournevis Torx T25 - Clé à molette max 19,2mm - 2X démonte Pneu - Jeu de clés 6 pans 2,5 à 8mm

**Support de casque & pneu** : pratique, le temps de intervention

**Pompe en Inox** : anti-vandalisme et antigel – Pression 0-10 bar avec manomètre résistant au gel

**Tuyau de gonflage:** rétractables / avec gaine en fil d'acier

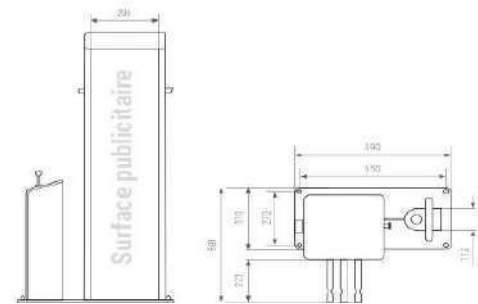
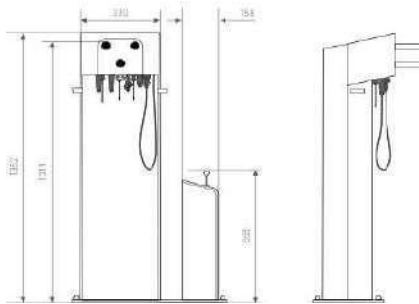
**Embout de Pompe Universel** : Presta - Schrader – Dunlop

## Surfaces inclinées: pour l'évacuation de l'eau

## Angles arrondis: pour plus de sécurité

**RAL Disponible :** 5018 – bleu turquoise brillant satiné 9023 – Gris perle foncé métallisé brillant satiné  
9016 - Blanc brillant

Profondeur	58 cm
Largeur	68 cm
Hauteur	136 cm
Finition	Peinture Epoxy
Matière	Acier & Inox
Poids	80 Kg





## PERFORMANCES

**Pompe en Inox**: anti-vandalisme et anti-gel – Pression 0-10 bar avec manomètre résistant au gel

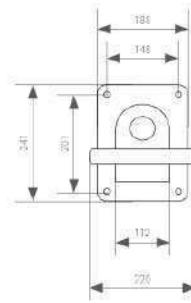
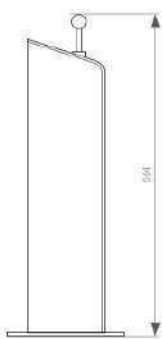
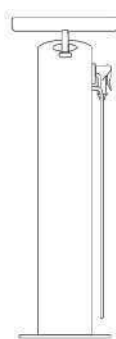
**Tuyau de gonflage**: rétractables / avec gaine en fil d'acier  
**Embout de Pompe Universel**: Presta - Schrader - Dunlop  
**Surfaces inclinées**: pour l'évacuation de l'eau

**Angles arrondis**: pour plus de sécurité

**RAL Disponible**: 5018 – bleu turquoise brillant satiné 9023 – Gris perle foncé métallisé brillant satiné 9016 - Blanc brillant

Réf: SB-AIRV

Profondeur	22 cm
Largeur	24 cm
Hauteur	66 cm
Finition	Peinture Epoxy
Matière	Acier & Inox
Poids	12 Kg



# CASIERS RANGEMENT



## AVANTAGES

### RANGEMENT :



Pour ranger vos casques, quelques affaires et la possibilité de recharger votre batterie. Permet de multiples configurations possibles de 1 à 3 colonnes en fonction de vos besoins.

**INSTALLATION :** Autoportant

**INCLUS :** Au choix

- Serrure à clés
- Moraillon cadenassable (anse Ø 6mm)  
(livre sans cadenas)



### COLONNE A CASIERS MULTIPLES

Dimensions	1 colonne : L400/H1800/ P500 cm → 4 casiers 2 colonnes : L800/H1800/P500 cm → 8 casiers 3 colonnes : L1200/H1800/P500 cm → 12 casiers
Hauteur	1800 cm
Dimension utile du casier	L350/H400/475 mm
Durable & recyclable	Garantie de 5 ans // Produit totalement réparable
Matériaux	100% Acier recyclé - corps monobloc en acier 7/10ème Thermolaqué - socle traité anti-corrosion

### EN OPTIONS :

1. Serrure électronique à digicode avec déverrouillage automatique temporisé programmable
2. Serrure mécanique à 10 000 combinaisons
1. Prise électrique de 250V dans le casier pour recharger vos batteries



# POTELET FLEX



alveole+



## AVANTAGES

**MATIERE:** Polymère haute résistance

**ANCRAGE:** A visser au sol 3 ancrages

**VISIBLE :** Bandes réfléchissantes

Parfait pour délimiter, signaler un espace de stationnement pour les vélos

Réf : SB-POT

Section Ø	10 cm
Largeur	20 cm
Hauteur	75 cm
Pose	A Visser





## CARACTERISTIQUES

**ACIER AU CHOIX** : Galvanisé ou stainless / possibilité peinture RAL au Choix :



**PLATINE** : Ancre au sol – 4 points de fixation par platine

**MODULABLE** : possibilité d'associer d'autres abris pour augmenter la capacité de stationnement

**AVEC OU SANS** : Les panneaux latéraux et arrière sont en option

Réf : SB-tovel

Profondeur	220 cm
Largeur	210 cm
Hauteur	233 cm
Finition	Galva ou Stainless ou galva peint
Matériau de couverture	Polycarbonate alvéolaire
Profiles	Structure : 50x50x3mm Toit : 50x30x3mm





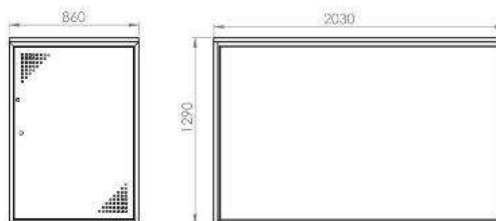
## AVANTAGES

**STATIONNEMENT SECURISE** Ranger votre vélo dans une box sécurisée à l'abri des regards et des intempéries

vous profitez d'un autre point fixe, un U inversé pour cadenasser votre cadre et roue avant

Autoportant – pieds réglables – Livré monté

**GESTION D ACCES** : Clé simple ou cadenas



## CONSIGNE INDIVIDUELLE SECURISEE POUR 1 VELO

Dimensions	H 129 x L 86 x P 203 cm
Epaisseur metal	1,5 mm
Matériaux	Acier galvanisé et peinture (powdercoated)



# TROTTI RACK

5 ou 10  
Places



## DESCRIPTIFS

**MATIERE:** Galvanisé à chaud

**POSE :** A visser – Ancrage léger au sol

Sécurisez votre trottinette en toute simplicité(cadenas non fourni )

2 modèles :

Simple face 5 places

Double face 10 places

Réf: SB-TROTT 5 places

Section Ø	48,3 mm
Largeur	160 cm
Hauteur	80 cm
Pose	A Visser



Réf: SB-TROTT 10 places